

2005年 8月19日 14時25分

ITO INTERNATIONAL PATENT OFFICE

NO. 8364 P. 2

整理番号:0100760

発送番号:295456 発送日:平成17年 8月 9日

1

拒絶理由通知書



特許出願の番号

特願2001-032693

起案日

平成17年 8月 4日

特許庁審査官

手島 聖治

8110 5V00

特許出願人代理人

伊東 忠彦 様

適用条文

第29条第1項、第29条第2項

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見がある場合は、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出して下さい。

理由

提出期限
10/11(火)

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前に日本国内又は外国において、頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となつた発明であるから、特許法第29条第1項第3号に該当し、特許を受けることができない。また、この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前に日本国内又は外国において頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となつた発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第29条第2項の規定により特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照)

・請求項1、3、4

・引用文献1

引用文献1には、倍率等のパラメータに基づいて総データ量Dを算出し、総データ量に応じて原稿とイメージセンサの相対的送り速度を制御することが記載されている。

COPY

この拒絶理由通知書中で指摘した請求項以外の請求項に係る発明については、現時点では、拒絶の理由を発見しない。拒絶の理由が新たに発見された場合には拒絶の理由が通知される。

引用文献等一覧

1. 特開昭61-296853号公報

整理番号:0100760

発送番号:295456 発送日:平成17年8月9日

2/E

先行技術文献調査結果の記録

- ・調査した分野 I P C 第7版
- H 0 4 N 1 / 0 0 - 1 / 0 0, 1 0 8
- H 0 4 N 1 / 0 4 - 1 / 2 1

DB名

- ・先行技術文献

この先行技術文献調査結果の記録は、拒絶理由を構成するものではない。

この拒絶理由通知の内容に関するお問い合わせ、または面接のご希望がございましたら下記までご連絡下さい。

特許審査第4部画像処理 手島 聖治(てしま せいじ)
TEL. 03(3581)1101 内線3508

COPY